



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

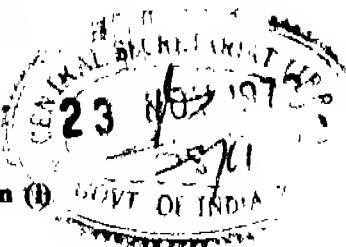
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उपखण्ड (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० २४५] नई दिल्ली, बुधवार, सितम्बर २७, १९७२/आश्विन ५, १८९४

No. 245] NEW DELHI, WEDNESDAY, SEPTEMBER 27, 1972/ASVINA 5, 1894

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

## MINISTRY OF AGRICULTURE

(Department of Agriculture)

### NOTIFICATION

New Delhi, the 26th September 1972

**G.S.R. 417(E).**—In exercise of the powers conferred by Section 3 of the Essential Commodities Act, 1955 (10 of 1955), the Central Government hereby makes the following Order further to amend the Fertiliser (Control) Order, 1957, namely:—

1. (i) This Order may be called the Fertiliser (Control) Third Amendment Order, 1972.

(ii) It shall come into force on the date of its publication in the Official Gazette.

2. In the Fertiliser (Control) Order, 1957, in Schedule I in Part 'B',

(i) Against items 1 and 2, after each of the figures '0.2', '0.1' and '0.3', the words "units of nutrient" shall be added; and

(ii) against item 3, for the figures and words '0.5 for individual nutrients', the figures and words "0.5 unit for individual nutrient" shall be substituted.

(1149)

3. In schedule 1 to the Fertiliser (Control) Order, 1957 under the heading "A. Specifications of fertilisers", after serial Number 31 and the entries relating thereto, the following serial number shall be inserted, namely:—

Name of the Fertiliser	Specifications	
“32. NPK 14-35-14 (Complex fertiliser)	(i) Moisture percent by weight maximum	1.0
	(ii) Total Nitrogen all in amonical form percent by weight minimum.	14.0
	(iii) Neutral Amonium Citrate soluble phosphate (as P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight minimum	35.0
	(iv) Water soluble phosphate (as P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight minimum	29.8
	(v) Water soluble potash (as K <sub>2</sub> O) percent by weight minimum	14.0
	(vi) Particle size shall be such that 90% of the material shall pass through 4 mm I.S. Sieve and shall be retained on 1 mm I S. Sieve.”	

4. In clause 13B of the Fertiliser (Control) Order, 1957 after the first proviso, the following further proviso shall be added, namely:—

“Provided further that the Central Government may, by notification in the Official Gazette, exempt such agencies as distribute fertilisers on behalf of the Central Government, from complying with the conditions laid down in sub-clauses (a) and (b) of this clause.”

5. In clause 16 of the Fertiliser (Control) Order, 1957, for the words “a registering authority”, the following words shall be substituted, namely:—

“Such number of persons as it thinks necessary to be the registering authorities.”

[No. 10-5/72-MPRSTU.]

ANNA R. GEORGE, Jt. Secy.

कृषि मंत्रालय

(कृषि विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 26 सितम्बर 1972

सा० का० नि० 417 (अ).—आवश्यक वस्तु अधिनियम, 1955 (1955 का 10) की धारा 3 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1957 में और संशोधन करने के लिए एतद्वारा निम्नलिखित आदेश बनाती है, अर्थात्:—

- (1) इस आदेश का नाम उर्वरक (नियंत्रण) तृतीय संशोधन आदेश 1972 होगा।
- (2) यह राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होगा।

2. उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1957 में, अनुसूची 1 में, भाग 'ख' में :—

(i) मद 1 और 2 के सामने '0.2' '0.1' और '0.3' प्रत्येक अंक के पश्चात् 'पोषक एकक' शब्द जोड़े जाएंगे ; और

(ii) मद 3 के सामने 'अलग अलग पोषकों के लिए 0.5' शब्दों और अंकों के स्थान पर 'अलग अलग पोषक के लिए 0.5 एकक' शब्द और अंक रखे जाएंगे ।

3. उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1957 की अनुसूची 1 में 'क. उर्वरकों के विनिर्दिष्ट' शीर्षक के अन्तर्गत, क्रम संख्या 31 और उससे संबन्धित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्न-लिखित क्रम संख्या अन्तःस्थापित की जाएगी, अर्थात् :—

उर्वरक का नाम	विनिर्देश	
(1)	(2)	
“32. एन पी के 14-35-14 (संमिश्र उर्वरक)	(i) भार के अनुसार आर्द्रता प्रतिशत, अधिकतम	1.0
	(ii) कुल नाईट्रोजन, जो सब्जि अमोनियम रूप में हो- भार के अनुसार प्रतिशत, न्यूनतम	14.0
	(iii) न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट में विलय फास्फेट ( $P_2O_5$ के रूप में) भार के अनुसार प्रतिशत, निम्नतम	35.0
	(iv) जल विलेय फास्फेट ( $P_2O_5$ के रूप में) भार के अनुसार प्रतिशत, न्यूनतम	29.8
	(v) जल विलेय पोटैश ( $K_2O$ के रूप में) भार के अनुसार प्रतिशत, न्यूनतम	14.0
	(vi) कण का आकार ऐसा होगा कि 90 प्रतिशत पदार्थ 4 मि. मि. आई एस चालनी में से गजर जाएगा और 1 मि. मि. आई एस चालनी पर रुका रहेगा ।	

4. उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1957 के खंड 13 ख में प्रथम परन्तुक के पश्चात् निम्नलिखित अतिरिक्त परन्तुक जोड़ा जाएगा, अर्थात् :—

‘परन्तु यह और कि केन्द्रीय सरकार राजपत्र में अधिसूचना द्वारा ऐसे अभिकरणों को, जो केन्द्रीय सरकार की और से उर्वरक वितरित करते हैं, इस खंड के उपखंड (क) और (ख) में अधिकृत शर्तों का पालन करने से छूट दे सकेगी ।’

5. उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1957 के खंड 16 में 'रजिस्ट्रीकर्ता प्राधिकारी' शब्दों के स्थान पर निम्नलिखित शब्द रखे जाएंगे, अर्थात् :—

‘उतने व्यक्ति, जितने वह रजिस्ट्रीकर्ता प्राधिकारी होने के लिए आवश्यक समझे’

[सं० 10-5/72-एम पी आर एस टी यू]

[अन्ता आर० जार्ज, संयुक्त सचिव ।